

Mission :

Réaliser l'ensemble de la conception d'un projet d'études à partir d'un cahier des charges et/ou de spécifications techniques.

Activités :

- Réaliser des études électriques
- Elaborer des propositions techniques
- Assurer l'organisation et le suivi opérationnel du développement du projet
- Intervenir chez le client (en BE ou en relevé d'informations sur site ...)

Savoir faire :

- Analyser un cahier des charges
- Réaliser calculs, puissances, contraintes dans le domaine électrique
- Gérer les sauvegardes informatiques des fichiers et données d'études sur le serveur et l'archivage des dossiers techniques
- Proposer des réalisations techniques en accord avec le cahier des charges et argumente ses solutions
- Réaliser les schémas électriques, listes de câbles
- Etablir les demandes d'achat à partir des nomenclatures des schémas électriques
- Concevoir un dossier d'exécution, un dossier technique, un dossier de fabrication

Savoir être :

- Collaborer avec différents interlocuteurs
- Mettre en œuvre un comportement adapté dans une relation client fournisseur interne ou externe
- Faire preuve de méthode, d'organisation
- Respecter les temps alloués et coûts
- Respecter les procédures, règles et usages
- Veiller à l'application des dispositions du Système de Management de la Qualité relatives à ses activités

Savoir : Connaissances en :

- Electricité
- Electrotechnique
- CAO, DAO
- Normes électriques
- Méthodes d'analyse (fonctionnelle, risques..)
- Anglais technique

Relation hiérarchique : Rattaché au responsable du BE électrique